

# Rapportage proefsleuvenonderzoek Vorselaar - Vispluk

Intern rapport VIOE

Terreinwerk & rapportage  
Sofie Debruyne, VIOE

## **Administratieve gegevens**

<b>Provincie</b>	Antwerpen
<b>Gemeente</b>	Vorselaar
<b>Deelgemeente</b>	-
<b>Lokatie</b>	Vispluk
<b>Perceelsnummer(s)</b>	afdeling 1, sectie E, perceel 345/D
<b>Vergunningsnummer</b>	2008/111
<b>Periode onderzoek</b>	18 juni 2008
<b>Opdrachtgever</b>	Notaris A. Van den Bossche voor Domein Kerkfabriek van de parochie Sint-Pieter te Vorselaar
<b>Uitvoerder</b>	Vlaams Instituut voor het Onroerend Erfgoed (VIOE)
<b>Terreinwerk</b>	Sofie Debruyne (coördinatie en waarnemingen), John Van Hoof (mechanisch grondwerk)
<b>Verwerking en rapportage</b>	Sofie Debruyne
<b>Specialisten</b>	Johan Van Laecke (landmeter)

## **Inhoudsopgave**

- 1 Inleiding**
- 2 Ligging van het projectgebied**
- 3 Historische en archeologische gegevens**
- 4 Methodologie**
- 5 Waarnemingen**
- 6 Besluit en aanbevelingen**
- 7 Bibliografie**

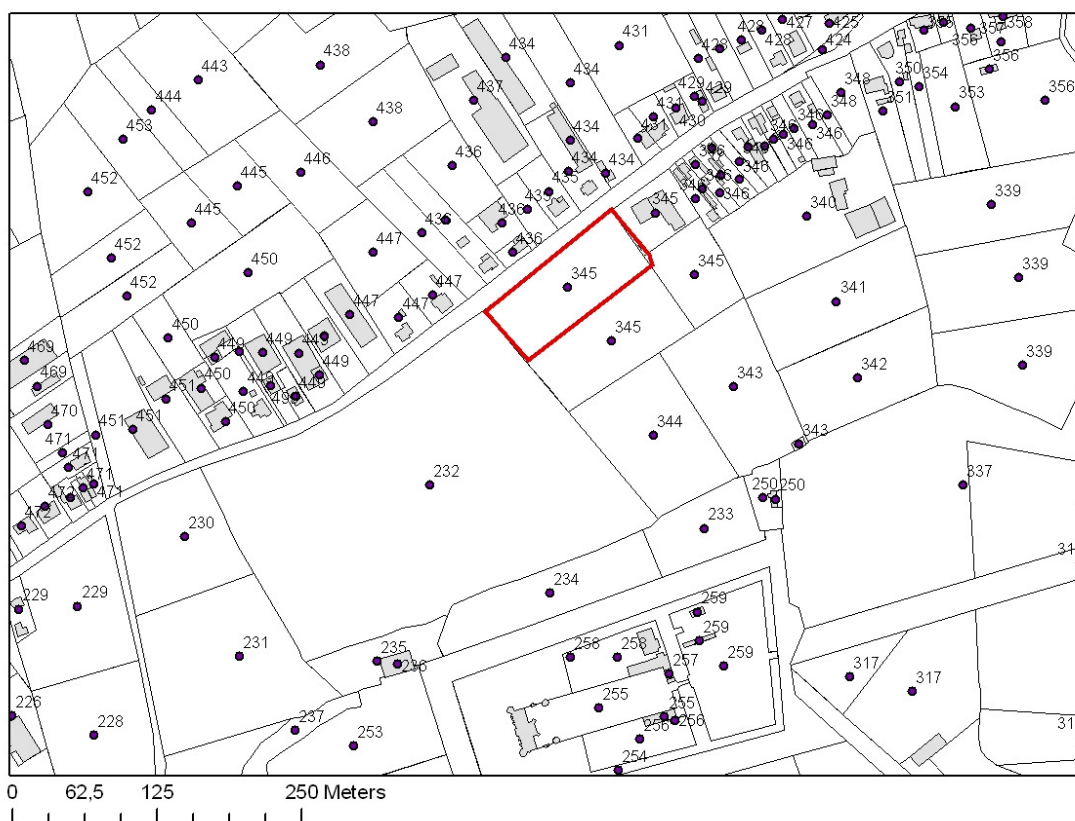
## 1 Inleiding

Op 18 juni 2008 voerde het Vlaams Instituut voor het Onroerend Erfgoed (VIOE) een archeologische prospectie met ingreep in de bodem uit op perceel 345/D in de straat 'Vispluk' te Vorselaar. De aanleiding voor dit onderzoek was de verkaveling van het perceel in 7 kavels. Het graven van proefsleuven was geadviseerd door het Agentschap R-O Vlaanderen.

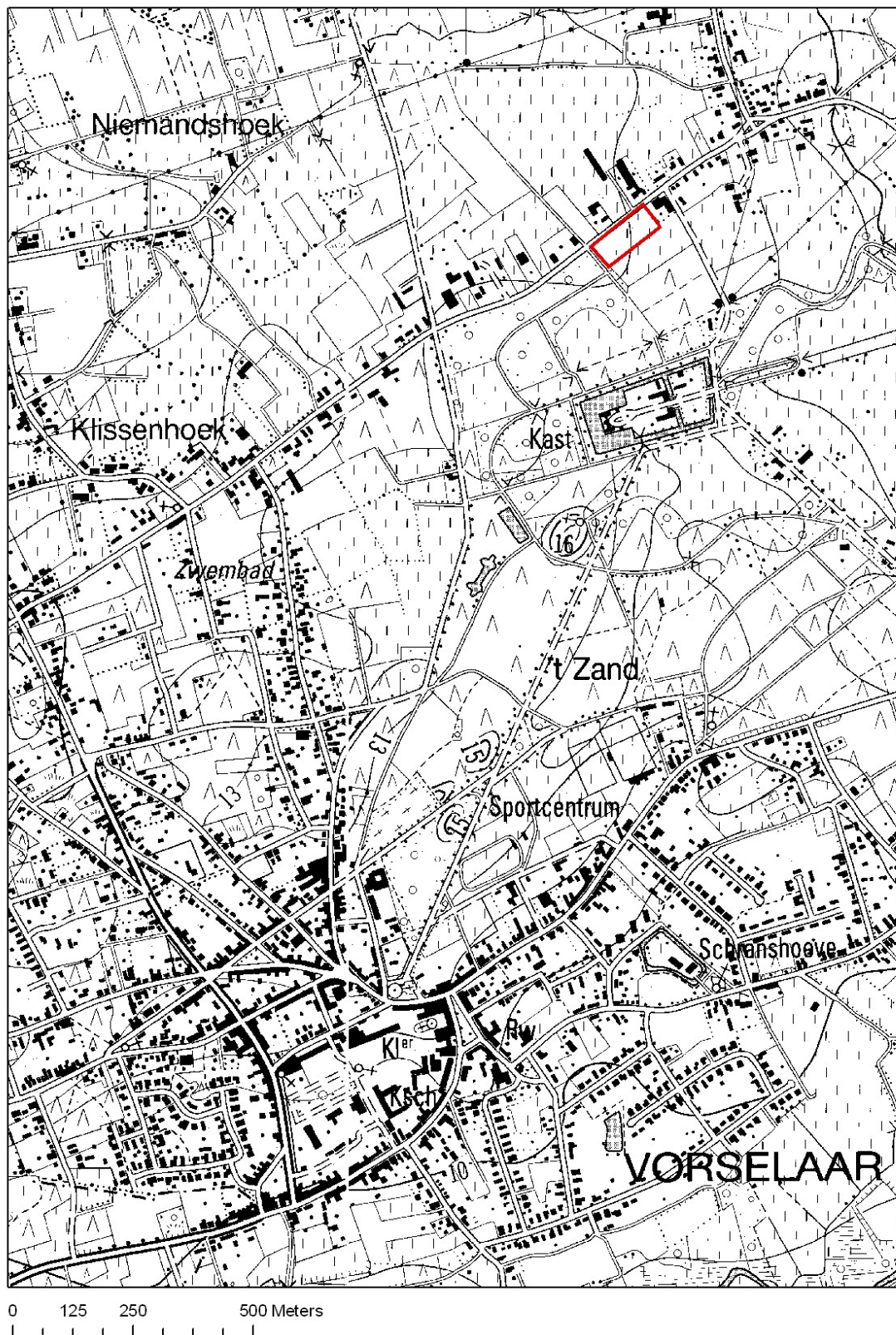
## 2 Ligging van het projectgebied

Het projectgebied is een terrein van 8.300 m<sup>2</sup> aan de rand van een bosrijk gebied in de gemeente Vorselaar (prov. Antwerpen). Het bevindt zich in vogelvlucht 1,6 km van het centrum van Vorselaar. Ten tijde van het proefsleuvenonderzoek was de grond in gebruik als paardenwei.

Volgens de bodemkaart bestaat de ondergrond uit matig droge zandgronden met diepe antropogene humus A horizont (Zcm) met een klei-zandsubstraat beginnend op geringe of matige diepte.



**Fig. 1** Kadastrale kaart.



**Fig. 2** Topografische kaart.

### **3 Historische en archeologische gegevens**

Op de kaart van Ferraris uit het einde van de 18<sup>de</sup> eeuw is de zone van het projectgebied ingekleurd als landbouwgrond. Op een afstand van ongeveer 300 m ten zuiden ervan ligt een kasteelterrein, het nog bestaande Kasteel de Borrekens, een waterburcht uit de late middeleeuwen.

Archeologische resten kwamen in de omgeving van het toponiem 'Vispluk' aan het licht tijdens de archeologische begeleiding van de aardgasvervoerleiding Herentals-Zandhoven in 2006. Het betreft aardewerk uit de metaaltijden in een windval (site Vorselaar - Vispluk 1) en twee omgrachte nederzettingen uit de late middeleeuwen (sites Vorselaar - Vispluk 2 en Vorselaar - Plein). Deze liggen ongeveer 1 km ten noorden van het projectgebied. (Sprengers 2007, 8-17, 27)

### **4 Methodologie**

Met behulp van een graafmachine werden twee proefsleuven van 4 m breed gegraven. Sleuf 1 had een lengte van 75 m; sleuf 2 had een lengte van 65 m.

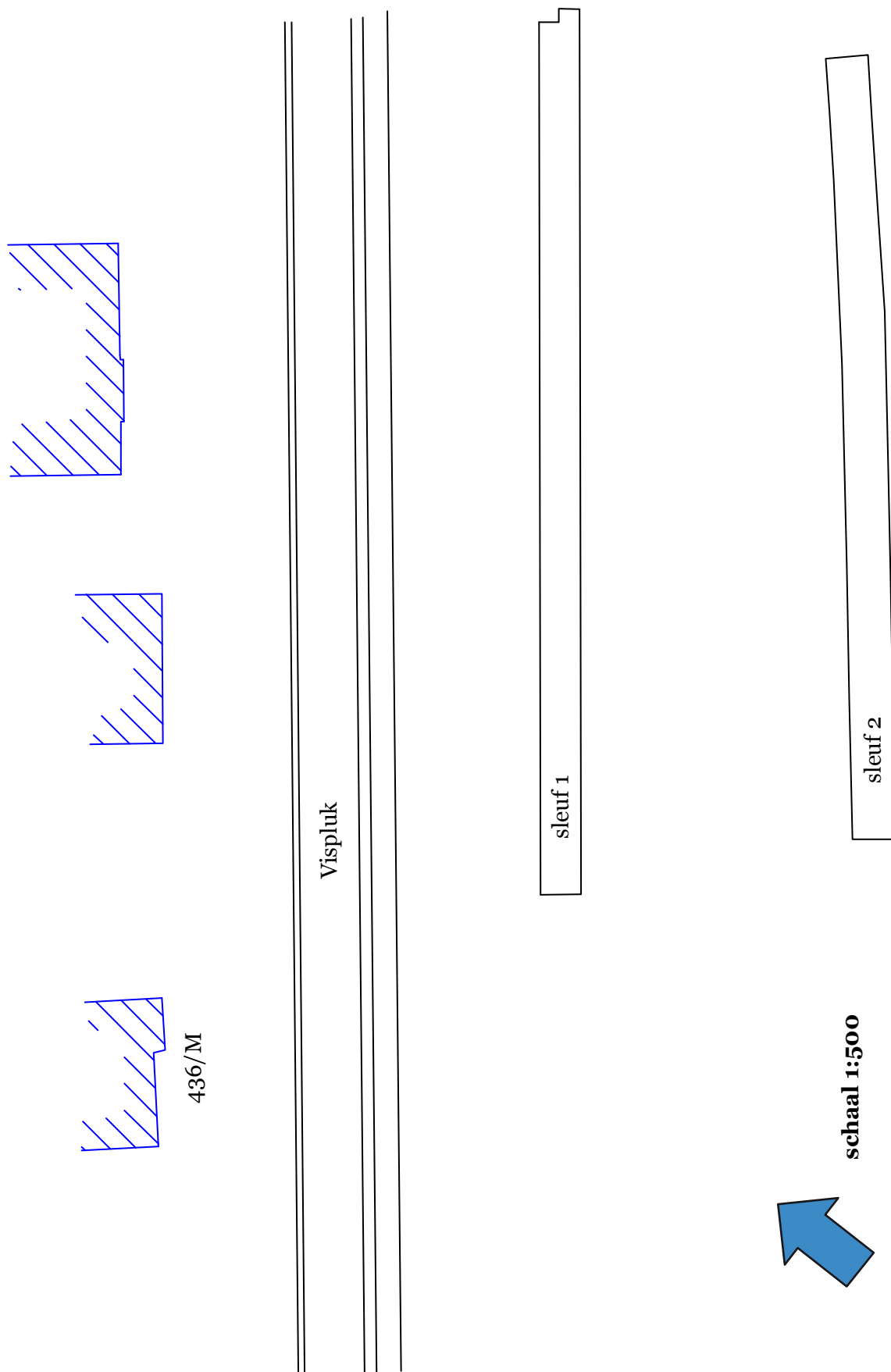
### **5 Waarnemingen**

De proefsleuven werden op een diepte van 90 cm onder het maaiveld aangelegd. In de profielen van sleuf 1 waren van boven naar beneden de volgende lagen zichtbaar:

- 1) zwarte teelaarde (30 cm dik)
- 2) zwarte teelaarde vermengd met zand (15 cm dik)
- 3) oranjebruin zand met ijzeroer (15 cm dik)
- 4) oranjebruin zand met zeer veel ijzeroer (30 cm dik)
- 5) oranjebruin zand met ijzeroer

De ondergrond van sleuf 2 was vervuild door de eerdere aanwezigheid van grassilo's. De bodem was er groen verkleurd.

In geen van beide proefsleuven waren archeologische sporen zichtbaar. Hierbij moet wel opgemerkt worden dat het archeologische niveau zeer slecht leesbaar was door de aanwezigheid van een natuurlijke ijzerlaag. Ook het vondstmateriaal was schaars. De enige vondst was een scherf handgevormd aardewerk uit sleuf 1.



**Fig. 3** *Situatiekaart.*

## **6 Besluit en aanbevelingen**

Tijdens de prospectie met ingreep in de bodem op perceel 345/D in de straat 'Vispluk' te Vorselaar kwamen geen archeologische sporen aan het licht en was het vondstmateriaal beperkt tot één fragment handgevormd aardewerk. Wij bevelen dan ook geen vervolgonderzoek aan.

## **7 Bibliografie**

Sprengers N. 2007: *Intern Rapport. Archeologische opvolging van de aardgasvervoerleiding DN 600 Herentals-Zandhoven 2*, Brussel.